

Lenkrolle:

KSL-41C-P77 (VIVAX)



Technische Daten

Durchmesser	©	100 mm
Radbreite	Ħ.	32 mm
Bauhöhe	D	140 mm
Ausladung	Þ	43 mm
Plattengröße	0 0	77x66 mm
Schraublochdurchmesser	† †	8,5 mm
Schraublochentfernung		61x51/56x46 mn
Tragkraft	I	80 kg
Gewicht		590 g

Technische Beschreibung

Kunststoffrolle
Gabel aus hochfestem schlagzähem Nylon
Lenkgabelkopf mit abgedichtetem Rillenkugellager





Rad

Polypropylen-Radkörper
thermoplastische Bandage (TPE, Shore A 87)
Fadenschutz
Kugellager
nicht ausölend

